

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПРИНЯТО
на заседании ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ
Минздрава России
Протокол № 2

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
« 15 » 02 20 23 г.
№ 68

« 14 » 02 20 23 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

*«Расширенная сердечно-легочная реанимация
с применением дефибриллятора
(правила эксплуатации и безопасности использования)»*

по основной специальности: Анестезиология-реаниматология

по смежным специальностям: Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия

Трудоемкость: 18 часов

Форма освоения: очная

Документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации

Ростов-на-Дону, 2023

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)» обсуждена и одобрена на заседании кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России.

Протокол заседания кафедры № 8 от 16.04 2023 г.

Заведующий кафедрой *Лебедева Е.А.*




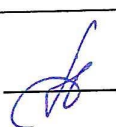
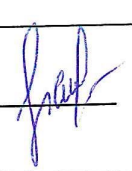

Программа рекомендована к утверждению рецензентами:

1. Слепушкин Виталий Дмитриевич, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии Северо-Осетинской медицинской академии.
2. Климова Лариса Владимировна, кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры скорой медицинской помощи с курсом военной и экстремальной медицины ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ.

2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллято-
ра (правила эксплуатации и безопасности использования)»

срок освоения 18 академических часов

СОГЛАСОВАНО	
Проректор по последиплом- ному образованию	«16» 01 2023г.  Березина З.И.
Декан факультета повышения квалификации и профессио- нальной переподготовки спе- циалистов	«16» 01 2023г.  Бадальянц Д.А.
Начальник управления орга- низации непрерывного обра- зования	«16» 01 2023г.  Пашкова Л.В.
Заведующий кафедрой	«16» 01 2023г.  Лебедева Е.А.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «*Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибрилятора (правила эксплуатации и безопасности использования)*» (далее - Программа) разработана рабочей группой сотрудников кафедры *анестезиологии и реаниматологии* ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой Лебедева Е.А.

Состав рабочей группы:

№№	Фамилия, имя, отчество	Учёная степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1	2	3	4	5
1.	<i>Лебедева Елена Александровна</i>	д.м.н., доцент	заведующий кафедрой <i>анестезиологии и реаниматологии, лечебно-профилактического факультета</i>	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
2.	<i>Белюсова Марина Евгениевна</i>	к.м.н.	ассистент кафедры <i>анестезиологии и реаниматологии, лечебно-профилактического факультета</i>	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Глоссарий

ДПО - дополнительное профессиональное образование;

ФГОС - Федеральный государственный образовательный стандарт

ПС - профессиональный стандарт

ОТФ - обобщенная трудовая функция

ТФ - трудовая функция

ПК - профессиональная компетенция

ЛЗ - лекционные занятия

СЗ - семинарские занятия;

ПЗ - практические занятия;

СР - самостоятельная работа;

ДОТ - дистанционные образовательные технологии;

ЭО - электронное обучение;

ПА - промежуточная аттестация;

ИА - итоговая аттестация;

УП - учебный план;

АС ДПО - автоматизированная система дополнительного профессионального образования.

КОМПОНЕНТЫ ПРОГРАММЫ.

1. Общая характеристика Программы.

- 1.1. Нормативно-правовая основа разработки программы.
- 1.2. Категории обучающихся.
- 1.3. Цель реализации программы.
- 1.4. Планируемые результаты обучения.

2. Содержание Программы.

- 2.1. Учебный план.
- 2.2. Календарный учебный график.
- 2.3. Рабочие программы модулей.
- 2.4. Оценка качества освоения программы.
 - 2.4.1. Формы итоговой аттестации.
 - 2.4.2. Шкала и порядок оценки степени освоения обучающимися учебного материала Программы.
- 2.5. Оценочные материалы.

3. Организационно-педагогические условия Программы.

- 3.1. Материально-технические условия.
- 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.
- 3.3. Кадровые условия.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ.

1.1. Нормативно-правовая основа разработки Программы.

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», статья 76.
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
- Профессиональный стандарт «Врач-анестезиолог-реаниматолог» (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 27.08.2018 г. №554н, регистрационный номер 1200).
- Квалификационные требования «Врач по авиационной и космической медицине» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Профессиональный стандарт "Врач-акушер-гинеколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.04.2021г. №262н, регистрационный номер 1435).
- Профессиональный стандарт "Врач - аллерголог-иммунолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. №138н, регистрационный номер 1102).
- Профессиональный стандарт "Специалист в области медицинской микробиологии" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 8.06.2021г. № 384н, регистрационный номер 1462).
- Профессиональный стандарт "Врач-гастроэнтеролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. №139н, регистрационный номер 1248).
- Профессиональный стандарт "Врач-гематолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.02.2019 г. №68н, регистрационный номер 1249).
- Профессиональный стандарт "Врач-генетик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. №142н, регистрационный номер 1250).
- Профессиональный стандарт "Врач-гериатр" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 17.06.2019 г. N413н, регистрационный номер 1244).
- Профессиональный стандарт "Врач-дерматовенеролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N142н, регистрационный номер 1118).

- Профессиональный стандарт Минтруда "Врач - детский кардиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N139н, регистрационный номер 1120).
- Квалификационные требования «Врач-детский гематолог-онколог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Профессиональный стандарт "Врач - детский уролог-андролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N4н, регистрационный номер 1386).
- Профессиональный стандарт "Врач - детский хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N134н, регистрационный номер 1116).
- Профессиональный стандарт "Врач - детский эндокринолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N49н, регистрационный номер 1239).
- Профессиональный стандарт " Врач-диетолог " (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021 N 359н, регистрационный номер 1411).
- Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N135н, регистрационный номер 1103).
- Профессиональный стандарт "Врач-кардиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N140н, регистрационный номер 1104).
- Профессиональный стандарт "Специалист в области клинической лабораторной диагностики " (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N145н, регистрационный номер 1117).
- Профессиональный стандарт "Врач - клинический фармаколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N477н, регистрационный номер 1323).
- Профессиональный стандарт "Врач-колопроктолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.02.2019 г. N69н, регистрационный номер 1245).
- Профессиональный стандарт "Врач-косметолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N2н, регистрационный номер 1384).
- Профессиональный стандарт "Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 21.03.2017 г. N293н, регистрационный номер 1006).

- Профессиональный стандарт "Специалист в области клинической лабораторной диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N145н, регистрационный номер 1117).
- Профессиональный стандарт "Специалист в области медицинской микробиологии" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 8.06.2021 г. N384н, регистрационный номер 1462).
- Профессиональный стандарт "Врач-биофизик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N611н, регистрационный номер 1073).
- Профессиональный стандарт "Врач-биохимик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N613н, регистрационный номер 1072).
- Профессиональный стандарт "Врач-кибернетик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N610н, регистрационный номер 1074).
- Профессиональный стандарт "Специалист по медицинской реабилитации" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 03.09.2018 г. N572н, регистрационный номер 1170).
- Профессиональный стандарт "Врач-невролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N51н, регистрационный номер 1240).
- Профессиональный стандарт "Врач-нейрохирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N141н, регистрационный номер 1109).
- Профессиональный стандарт "Врач-неонатолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N136н, регистрационный номер 1105).
- Профессиональный стандарт "Врач-нефролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 20.11.2018 г. N712н, регистрационный номер 1221).
- Квалификационные требования «Врач общей практики (семейный врач)» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Профессиональный стандарт "Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 07.11.2017 г. N768н, регистрационный номер 1093).
- Профессиональный стандарт "Врач-онколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021 г. N360н, регистрационный номер 1436).

- Профессиональный стандарт "Врач-остеопат" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021г. N358н, регистрационный номер 1410).
- Профессиональный стандарт "Врач-оториноларинголог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N612н, регистрационный номер 1075).
- Профессиональный стандарт "Врач-офтальмолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 05.06.2017 г. N470н, регистрационный номер 1045).
- Профессиональный стандарт "Врач-патологоанатом" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N131н, регистрационный номер 1108).
- Профессиональный стандарт "Врач-педиатр участковый" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 27.03.2017 г. N306н, регистрационный номер 833).
- Профессиональный стандарт "Врач - пластический хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N482н, регистрационный номер 1326).
- Профессиональный стандарт " Врач-стоматолог " (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 N 227н, регистрационный номер 812).
- Квалификационные требования «Врач-профпатолог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Квалификационные требования «Специалист в области психиатрии» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Профессиональный стандарт "Врач-пульмонолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N154н, регистрационный номер 1254).
- Квалификационные требования «Врач-радиолог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)

- Профессиональный стандарт "Врач-рентгенолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N160н, регистрационный номер 1256).
- Профессиональный стандарт "Врач-ревматолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N50н, регистрационный номер 1241).
- Профессиональный стандарт "Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N478н, регистрационный номер 1340).
- Профессиональный стандарт "Врач-стоматолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 г. N227н, регистрационный номер 812).
- Профессиональный стандарт "Врач - сердечно-сосудистый хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N143н, регистрационный номер 1150).
- Профессиональный стандарт "Врач - судебно-медицинский эксперт" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N 144н, регистрационный номер 423).
- Профессиональный стандарт "Специалист в области слухопротезирования (сурдоакустик)" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 г. N226н, регистрационный номер 801).
- Профессиональный стандарт "Врач-токсиколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N141н, регистрационный номер 1255).
- Профессиональный стандарт "Врач - торакальный хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N140н, регистрационный номер 1252).
- Профессиональный стандарт "Врач - травматолог-ортопед" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 12.11.2018 г. N698н, регистрационный номер 1225).
- Профессиональный стандарт "Врач-трансфузиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N5н, регистрационный номер 1387).
- Профессиональный стандарт "Врач ультразвуковой диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N161н, регистрационный номер 1247).
- Профессиональный стандарт "Врач-уролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N137н, регистрационный номер 1121).
- Квалификационные требования «Врач по спортивной медицине» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалифи-

- кационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
- Профессиональный стандарт "Специалист по медицинской реабилитации" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 03.09.2018 г. N 572н , регистрационный номер 1170).
 - Профессиональный стандарт "Врач-фтизиатр" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.10.2018 г. N684н, регистрационный номер 1122).
 - Профессиональный стандарт "Врач функциональной диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N138н, регистрационный номер 1251).
 - Профессиональный стандарт "Врач-хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 26.11.2018 г. N743н, регистрационный номер 1224).
 - Профессиональный стандарт "Врач - челюстно-лицевой хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 15.06.2020 г. N337н, регистрационный номер 1243).
 - Профессиональный стандарт "Врач-эндокринолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N132н, регистрационный номер 1107).
 - Профессиональный стандарт "Врач-эндоскопист" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.07.2021 г. N471н, регистрационный номер 1253).
 - Квалификационные требования «Врач-генетик» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)
 - Квалификационные требования «Врач-психиатр» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010 N 18247).
 - ФГОС ВО по специальности 31.08.02 Анестезиология-реаниматология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. №1044.
 - ФГОС ВО по специальности 31.08.25 Авиационная и космическая медицина, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1067.
 - ФГОС ВО по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1043.

- ФГОС ВО по специальности 31.08.26 Аллергология и иммунология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 106.
- ФГОС ВО по специальности 32.08.14 Бактериология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.08.2014 г. N 1141.
- ФГОС ВО по специальности 32.08.13 Вирусология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.08.2014 г. N 1140.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.27 Водолазная медицина, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1069.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.28 Гастроэнтерология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1070.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.29 Гематология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 560.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.30 Генетика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1072.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.31 Гериатрия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 561.
- ФГОС ВО по специальности 32.08.05 Дезинфектология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.08.2014 г. N 1133.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.32 Дерматовенерология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1074.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.13 Детская кардиология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1055.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.14 Детская онкология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1056.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.15 Детская урология-андрология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1057.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.16 Детская хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1058.

- ФГОС ВО по специальности 31.08.17 Детская эндокринология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 107.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.34 Диетология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2023 N 12.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 562.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.36 Кардиология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 105.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 111.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 104.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.55 Колопроктология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1098.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.38 Косметология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1080.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.06 Лабораторная генетика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1050.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1081.
- ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020г. N 988.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.40 Мануальная терапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1082.
- ФГОС ВО по специальности 30.05.02 Медицинская биофизика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.08.2016 г. N 1012.
- ФГОС ВО по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.08.2016 г. N 1013 (ред. от 13.07.2017г.).

- ФГОС ВО по специальности 30.05.03 Медицинская кибернетика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2016 г. N 1168.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 103.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.56 Нейрохирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1099.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.18 Неонатология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 559.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.43 Нефрология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 102.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2023 N 16.
- ФГОС ВО по специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017 г. N 485.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.57 Онкология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014г. N 1100.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 97.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.77 Ортодонтия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.08.2014 г. N 1128 .
- ФГОС ВО по специальности 31.08.52 Остеопатия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1095.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.58 Оториноларингология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 99.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.59 Офтальмология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 98.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.07 Патологическая анатомия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 110.

- ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.08.2015г. N 853.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.06.2022 N 547.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.44 Профпатология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2023 N 14.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.20 Психиатрия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1062.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.21 Психиатрия-наркология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1063.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.22 Психотерапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1064.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.45 Пульмонология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 101.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.08 Радиология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1048.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.61 Радиотерапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1104.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.46 Ревматология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1089.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.09 Рентгенология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 557.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1105.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.47 Рефлексотерапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1090.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.23 Сексология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1065.

- ФГОС ВО по специальности 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 563.
- ФГОС ВО по специальности 31.05.03 Стоматология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 г. N 96 (ред. от 13.07.2017г.).
- ФГОС ВО по специальности 31.08.76 Стоматология детская, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1119.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1115.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1118.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1116 .
- ФГОС ВО по специальности 31.08.74 Стоматология хирургическая, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1117.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.06.2021 N 558.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1066.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.64 Сурдология-оториноларингология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1107.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.49 Терапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2023 N 15.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.03 Токсикология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1045.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.65 Торакальная хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1108.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.66 Травматология и ортопедия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1109.

- ФГОС ВО по специальности 31.08.04 Трансфузиология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1046.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.11 Ультразвуковая диагностика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 109.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.68 Урология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014г. N 1111.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.50 Физиотерапия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1093.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.78 Физическая и реабилитационная медицина, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 96.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.51 Фтизиатрия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. N 1094.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.12 Функциональная диагностика, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 108.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.67 Хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014г. N 1110.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1112.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.53 Эндокринология, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.02.2022 N 100.
- ФГОС ВО по специальности 31.08.70 Эндоскопия, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 г. N 1113.
- Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России от 22 июня 2017 г. № 2604.

1.2. Категории обучающихся.

Основная специальность – *Анестезиология-реаниматология*

Смежные специальности – *Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская уроло-*

гия-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндова-скулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология, Стоматология детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия

1.3. Цель реализации программы

совершенствование имеющихся профессиональных компетенций в вопросах проведения расширенной сердечно-легочной реанимации с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования) по специальности Анестезиология-реаниматология, Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндова-скулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология, Стоматология

детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия.

Вид профессиональной деятельности: деятельность медицинского персонала с высшим медицинским образованием в области Анестезиология-реаниматология, Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндова-скулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология, Стоматология детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия.

Уровень квалификации: 8

Связь Программы с профессиональным стандартом представить в таблице 1.

Таблица 1

Связь Программы с профессиональным стандартом

ОТФ (наименование)	Трудовые функции	
	Код ТФ	Наименование ТФ
Профессиональный стандарт «Врач-анестезиолог-реаниматолог» (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 27.08.2018 г. №554н, регистрационный номер 1200)		
А: Оказание скорой специализированной медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации	А/01.8	Проведение обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации
	А/02.8	Назначение лечения при заболеваниях и (или) состояниях, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации, контроль его эффективности и безопасности
Квалификационные требования «Врач по авиационной и космической медицине» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		Оказание медицинской помощи в экстренной форме
Профессиональный стандарт "Врач-акушер-гинеколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.04.2021г. №262н, регистрационный номер 1435)		
А: Оказание медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	А/07.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
В: Оказание медицинской помощи населению по профилю "акушерство и гинекология" в стационарных условиях	В/07.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
Профессиональный стандарт "Врач - аллерголог-иммунолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. №138н, регистрационный номер 1102)		
А: Оказание медицинской помощи населению по профилю "аллергология и иммунология"	А/07.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
Профессиональный стандарт "Специалист в области медицинской микробиологии" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 8.06.2021г. № 384н, регистрационный номер 1462)		
А: Проведение микробиологических исследований (бактериологических, вирусологических, микологических и паразитологических)	А/07.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
В: Организация работы микробиологической лабо-	В/05.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме

<i>ратории</i>		
Квалификационные требования «Врач по водолазной медицине» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>диагностика неотложных состояний, участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</i>
Профессиональный стандарт "Врач-гастроэнтеролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. №139н, регистрационный номер 1248)		
<i>А: Оказание медицинской помощи населению по профилю "гастроэнтерология"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-гематолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.02.2019 г. №68н, регистрационный номер 1249)		
<i>А: Оказание медицинской помощи населению по профилю "гематология"</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-генетик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. №142н, регистрационный номер 1250)		
<i>А: Оказание медицинской помощи пациентам по профилю "медицинская генетика"</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-гериатр" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 17.06.2019 г. N413н, регистрационный номер 1244)		
<i>А: Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам пожилого и старческого возраста по профилю "гериатрия"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В: Оказание специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи по профилю "гериатрия"</i>	<i>В/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-дерматовенеролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N142н, регистрационный номер 1118)		
<i>А: Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи населению по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях</i>	<i>А/05.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В: Оказание специализированной медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология" в стационарных условиях, а также в условиях дневного</i>	<i>В/05.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>

<i>стационара</i>		
Профессиональный стандарт Минтруда "Врач - детский кардиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N139н, регистрационный номер 1120)		
<i>А: Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю "детская кардиология" в амбулаторных условиях</i>	<i>А/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В: Оказание медицинской помощи по профилю "детская кардиология" в стационарных условиях и условиях дневного стационара</i>	<i>В/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Квалификационные требования «Врач-детский гематолог-онколог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - детский уролог-андролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N4н, регистрационный номер 1386)		
<i>А: Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи детям в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара по профилю "детская урология-андрология"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В: Оказание специализированной медицинской помощи детям в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по профилю "детская урология-андрология"</i>	<i>В/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>С: Оказание высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях по профилю "детская урология-андрология"</i>	<i>С/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - детский хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N134н, регистрационный номер 1116)		
<i>А: Оказание первичной медико-санитарной помощи детям по профилю "детская хирургия" в амбулаторных условиях</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В: Оказание медицинской помощи детям по профилю "детская хирургия" в ста-</i>	<i>В/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>

<i>ционарных условиях и в условиях дневного стационара</i>		
Профессиональный стандарт "Врач - детский эндокринолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N49н, регистрационный номер 1239)		
<i>А: Оказание медицинской помощи детям с заболеваниями и (или) состояниями эндокринной системы</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-диетолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021 N 359н, регистрационный номер 1411)		
<i>А: Оказание медицинской помощи по профилю "диетология"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-инфекционист" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N135н, регистрационный номер 1103)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-кардиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N140н, регистрационный номер 1104)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам старше 18 лет при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Специалист в области клинической лабораторной диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N145н, регистрационный номер 1117)		
<i>В Выполнение, организация и аналитическое обеспечение клинических лабораторных исследований четвертой категории сложности, консультирование медицинских работников и пациентов</i>	<i>В/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
<i>С Организация работы и управление лабораторией</i>	<i>С/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - клинический фармаколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N477н, регистрационный номер 1323)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам по профилю "клиническая фармакология"</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-колопроктолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.02.2019 г. N69н, регистрационный номер 1245)		
<i>А Оказание медицинской помощи взрослому населению в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара по профилю</i>	<i>А/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>

<i>"колопроктология"</i>		
<i>В Оказание медицинской помощи взрослому населению в стационарных условиях по профилю "колопроктология"</i>	<i>В/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-косметолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N2н, регистрационный номер 1384)		
<i>А: Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи населению по профилю "косметология" в амбулаторных условиях</i>	<i>А/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Квалификационные требования «Врач-генетик» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>диагностика неотложных состояний, применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях</i>
Профессиональный стандарт "Специалист по медицинской реабилитации" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 03.09.2018 г. N572н, регистрационный номер 1170)		
<i>А Проведение медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, при заболеваниях и (или) состояниях</i>	<i>А/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
<i>В Применение физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях</i>	<i>В/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
<i>С Применение рефлексотерапии при заболеваниях и (или) состояниях</i>	<i>С/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
<i>Д Применение лечебной физкультуры при заболеваниях и (или) состояниях</i>	<i>Д/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 21.03.2017 г. N293н, регистрационный номер 1006)		
<i>А Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в амбулаторных условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том</i>	<i>А/01.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах</i>

<i>числе на дому при вызове медицинского работника</i>		
Профессиональный стандарт "Специалист по медицинской реабилитации" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 03.09.2018 г. N572н, регистрационный номер 1170)		
		<i>диагностика неотложных состояний , участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</i>
Профессиональный стандарт "Врач-биофизик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N611н, регистрационный номер 1073)		
<i>А Проведение функциональной диагностики органов и систем человеческого организма</i>	<i>A/06.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-биохимик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N613н, регистрационный номер 1072)		
<i>А Выполнение, организация и аналитическое обеспечение клинических лабораторных исследований</i>	<i>A/06.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-кибернетик" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N610н, регистрационный номер 1074)		
<i>А Ведение статистического учета в медицинской организации</i>	<i>A/02.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-невролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N51н, регистрационный номер 1240)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы</i>	<i>A/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-нейрохирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N141н, регистрационный номер 1109)		
<i>А Оказание первичной специализированной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи по профилю "Нейрохирургия"</i>	<i>A/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-неонатолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N136н, регистрационный номер 1105)		
<i>А Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи новорожденным и недоношенным детям по профилю "неонатология"</i>	<i>A/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-нефролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 20.11.2018 г. N712н, регистрационный номер 1221)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам по</i>	<i>A/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>

<i>профилю "нефрология", в том числе реципиентам трансплантированной почки</i>		
Квалификационные требования «Врач общей практики (семейный врач)» Приказ Минздравоохранения России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 07.11.2017 г. N768н, регистрационный номер 1093)		
<i>А Ведение статистического учета в медицинской организации</i>	<i>A/02.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В Организационно-методическая деятельность и организация статистического учета в медицинской организации</i>	<i>B/03.7</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>С Управление структурным подразделением медицинской организации</i>	<i>C/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>D Управление организационно-методическим подразделением медицинской организации</i>	<i>D/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>E Управление процессами деятельности медицинской организации</i>	<i>E/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>F Управление медицинской организацией</i>	<i>F/05.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-онколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021 г. N360н, регистрационный номер 1436)		
<i>А Оказание медицинской помощи по профилю "онкология" в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "онкология" (лекарственная терапия)</i>	<i>B/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>С Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "онкология" (хирургия)</i>	<i>C/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>

Профессиональный стандарт "Врач-остеопат" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 02.06.2021г. N358н, регистрационный номер 1410)		
<i>А Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи и медицинской помощи населению при санаторно-курортном лечении по профилю "osteопатия"</i>	<i>A/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-оториноларинголог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 04.08.2017 г. N612н, регистрационный номер 1075)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях и (или) состояниях уха, горла, носа</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-офтальмолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 05.06.2017 г. N470н, регистрационный номер 1045)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях и/или состояниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-патологоанатом" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N131н, регистрационный номер 1108)		
<i>А Проведение патологоанатомических исследований</i>	<i>A/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-педиатр участковый" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 27.03.2017 г. N306н, регистрационный номер 833)		
<i>А Оказание медицинской помощи детям в амбулаторных условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове медицинского работника</i>	<i>A/01.7</i>	<i>Обследование детей с целью установления диагноза</i>
Профессиональный стандарт "Врач - пластический хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N482н, регистрационный номер 1326)		
<i>А Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи населению в амбулаторных условиях по профилю "пластическая хирургия"</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Квалификационные требования «Врач-профпатолог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		

		<i>Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-стоматолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 N 227н, регистрационный н-мер 1559)		
<i>А: Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях</i>	<i>A/02.7</i>	<i>Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения</i>
Квалификационные требования «Специалист в области психиатрии» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>диагностика неотложных состояний, участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</i>
Профессиональный стандарт "Врач-пульмонолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N154н, регистрационный номер 1254)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях бронхолегочной системы</i>	<i>A/08.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Квалификационные требования «Врач-радиолог» Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 N 541н (ред. от 09.04.2018)"Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010г. N 18247)		
		<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-ревматолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 29.01.2019 г. N50н, регистрационный номер 1241)		
<i>А Оказание медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) населению по профилю "ревматология"</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению по профилю "ревматология"</i>	<i>B/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-рентгенолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N160н, регистрационный номер 1256)		
<i>А Проведение рентгенологических исследований (в том числе компьютерных томографических) и магнитно-резонансно-томографических исследований органов и систем организма человека</i>	<i>A/04.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 г. N478н, регистрационный		

номер 1340)		
<i>А Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения</i>	<i>А/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - сердечно-сосудистый хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N143н, регистрационный номер 1150)		
<i>А Оказание медицинской помощи по профилю "сердечно-сосудистая хирургия"</i>	<i>А/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-стоматолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 г. N227н, регистрационный номер 812)		
<i>А Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях</i>	<i>А/01.7</i>	<i>Проведение обследования пациента с целью установления диагноза</i>
	<i>А/02.7</i>	<i>Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения</i>
	<i>А/04.7</i>	<i>Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения</i>
Профессиональный стандарт "Врач - судебно-медицинский эксперт" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N 144н, регистрационный номер 423)		
<i>А Производство судебно-медицинской экспертизы</i>	<i>А/05.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Специалист в области слухопротезирования (сурдоакустик)" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 10.05.2016 г. N226н, регистрационный номер 801)		
		<i>диагностика неотложных состояний, участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</i>
Профессиональный стандарт "Врач-токсиколог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N141н, регистрационный номер 1255)		
<i>А Оказание специализированной медицинской помощи пациентам с острыми химическими отравлениями</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - торакальный хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N140н, регистрационный номер 1252)		
<i>А Оказание медицинской помощи пациентам по профилю "торакальная хирургия"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - травматолог-ортопед" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 12.11.2018 г. N698н, регистрационный номер 1225)		
<i>А Оказание специали-</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной</i>

<i>зированной медицинской помощи пациентам при травмах, заболеваниях и (или) состояниях костно-мышечной системы в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара</i>		<i>форме</i>
В <i>Оказание специализированной медицинской помощи пациентам при травмах, заболеваниях и (или) состояниях костно-мышечной системы в стационарных условиях</i>	<i>В/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-трансфузиолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 г. N5н, регистрационный номер 1387)		
А <i>Оказание медицинской помощи населению по профилю "трансфузиология"</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач ультразвуковой диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 19.03.2019 г. N161н, регистрационный номер 1247)		
А <i>Проведение ультразвуковых исследований органов, систем органов, тканей и полостей организма человека и плода</i>	<i>А/03.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-уролог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N137н, регистрационный номер 1121)		
А <i>Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи взрослому населению по профилю "урология" в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
В <i>Оказание специализированной медицинской помощи взрослому населению по профилю "урология" в стационарных условиях</i>	<i>В/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-фтизиатр" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.10.2018 г. N684н, регистрационный номер 1122)		
А <i>Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи населению по профилю "фтизиатрия" в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара</i>	<i>А/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
В <i>Оказание медицинской помощи населению по</i>	<i>В/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>

<i>профилю "фтизиатрия" в стационарных условиях</i>		
Профессиональный стандарт "Врач функциональной диагностики" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.03.2019 г. N138н, регистрационный номер 1251)		
<i>А Проведение функциональной диагностики состояния органов и систем организма человека</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 26.11.2018 г. N743н, регистрационный номер 1224)		
<i>А Оказание первичной медико-санитарной помощи пациентам в амбулаторных условиях по профилю "хирургия"</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по профилю "хирургия"</i>	<i>B/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач - челюстно-лицевой хирург" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 15.06.2020 г. N337н, регистрационный номер 1243)		
<i>А Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия"</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
<i>В Оказание высокотехнологической медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "челюстно-лицевая хирургия"</i>	<i>B/06.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-эндокринолог" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.03.2018 г. N132н, регистрационный номер 1107)		
<i>А Оказание медицинской помощи взрослому населению по профилю "эндокринология"</i>	<i>A/07.8</i>	<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>
Профессиональный стандарт "Врач-эндоскопист" (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 14.07.2021 г. N471н, регистрационный номер 1253)		
		<i>Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>

1.4. Планируемые результаты обучения

Таблица 2

Планируемые результаты обучения

ПК	Описание компетенции	Код ТФ проф-
----	----------------------	--------------

		стандарта
ПК-1 <i>проведение расширенной сердечно-легочной реанимации с применением дефибрилятора</i>	готовность к проведению расширенной сердечно-легочной реанимации с применением дефибрилятора	A/01.7 A/01.8 A/02.7
	должен знать: правила эксплуатации и безопасности использования дефибрилятора	A/02.8 A/03.8
	должен уметь: Распознавать наличие/отсутствие дыхания, сознания и кровообращения, проводить расширенную сердечно-легочную реанимацию с применением дефибрилятора	A/04.7 A/04.8 A/05.8 A/06.7 A/06.8
	должен владеть: Проведением расширенной сердечно-легочной реанимации с применением дефибрилятора	A/07.8 A/08.8 B/03.7 B/04.8 B/05.8 B/06.8 B/07.8 B/08.8 C/04.8 C/06.8 C/07.8 D/06.8 E/04.8 F/05.8

1.5 Форма обучения

График обучения	Акад. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения Очная	6	3	0,5 недели, 3 дня

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.

2.1 Учебный план.

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
 «Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)», в объёме 18 часов

№№	Наименование модулей	Всего часов	Часы без ДОТ и ЭО	В том числе				Часы с ДОТ и ЭО	В том числе				Стажировка	Обучающий симуляционный курс	Совершенствуемые ПК	Форма контроля
				ЛЗ	ПЗ	СЗ	СР		ЛЗ	СЗ	ПЗ	СР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Специальные дисциплины															
1	Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)	12	-	-	-	-	-	12	-	12	-	-	-	-	ПК-1	-
2	Симуляционный обучающий курс	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ПК-1	-
	Всего часов (специальные дисциплины)	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итоговая аттестация	2														Экзамен
	Всего часов по программе	18	-	-	4	-	-	12	-	12	-	-	-	-	-	-

2.2. Календарный учебный график.

Учебные занятия проводятся в течение 0,5 недели: три дня в неделю по 6 академических часа в день.

2.3. Рабочие программы учебных модулей.

МОДУЛЬ 1

Название модуля: *Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)*

Код	Наименование тем, подтем, элементов, подэлементов
1.1.	Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)
1.1.1	Правила эксплуатации и безопасности использования дефибриллятора
1.1.2	Расширенная сердечно-легочная реанимация при наличии ритма, требующего проведения дефибрилляции
1.1.3	Расширенная сердечно-легочная реанимация при наличии ритма, не требующего проведения дефибрилляции

МОДУЛЬ 2

рабочая программа обучающего симуляционного курса

Код	Наименование тем, подтем, элементов, подэлементов
2.1.	Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)

Обучающий симуляционный курс

Ситуации	Проверяемые трудовые функции	Симуляционное и вспомогательное оборудование	Расходные материалы	Задачи симуляции
Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)	А/02.8 Назначение лечения при заболеваниях и (или) состояниях, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология» вне медицинской организации, кон-	Манекен-тренажер для расширенной реанимации (имитация различных сердечных ритмов, минимальные требования: фибрилляция желудочков (ФЖ), желудочковая тахикардия (ЖТ), асинстолия, узловой ритм с ЧСС 30/мин,	Антисептик для обработки контактных поверхностей Запасные и сменные элементы для обеспечения работы манекена и дефибриллятора	<i>Демонстрация аккредитуемым лицом навыков обследования пациента при состояниях, угрожающих жизни, незамедлительной диагностики остановки сердечной деятельности и</i>

Ситуации	Проверяемые трудовые функции	Симуляционное и вспомогательное оборудование	Расходные материалы	Задачи симуляции
	<p>троль его эффективности и безопасности</p> <p>В/02.8 Назначение анестезиологического пособия пациенту, контроль его эффективности и безопасности; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и обратимо нарушенных функций организма при состояниях, угрожающих жизни пациента</p> <p>В/03.8Профилактика развития осложненной анестезиологического пособия, искусственного замещения, поддержания и восстановления временно и обратимо нарушенных функций организма при состояниях, угрожающих жизни пациента</p>	<p>синусовая тахикардия, синусовая брадикардия); – возможность выполнения компрессий грудной клетки с функцией контроля качества;</p> <p>– возможность проведения дефибрилляции ручными или самоклеящимися электродами;</p> <p>– реалистичная анатомия верхних дыхательных путей, для обеспечения проходимости верхних дыхательных путей - установка воздухопроводов, вентиляция маской, интубация трахеи (на выбор);</p> <p>– возможность разгибания головы;</p> <p>– возможность вентиляции мешком Амбу)</p> <p>– мягкий коврик</p> <p>Учебный автоматический наружный дефибриллятор или ручной дефибриллятор с биполярным импульсом, кардиомонитором, ручными или самоклеящимися электродами и 3-канальной ЭКГ (должна быть возможность снятия ЭКГ с ручных электродов)</p>		<p><i>выполнения алгоритма расширенной сердечно-легочной реанимации взрослому при различных вариантах остановки кровообращения в стационарных условиях.</i></p>

2.4. Оценка качества освоения программы.

2.4.1. Формы итоговой аттестации.

2.4.1.1. Контроль результатов обучения проводится:

- в виде итоговой аттестации (ИА).

Форма итоговой аттестации – экзамен, который проводится посредством: тестового контроля в автоматизированной системе дополнительного профессионального образования (далее АС ДПО).

2.4.1.2. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим ИА, выдаётся *удостоверение о повышении квалификации*.

2.4.2. Шкала и порядок оценки степени освоения обучающимися учебного материала Программы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОТВЕТА НА ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ

Процент правильных ответов	Отметка
91-100	отлично
81-90	хорошо
71-80	удовлетворительно
Менее 71	неудовлетворительно

2.5. Оценочные материалы.

Оценочные материалы представлены в виде тестов на электронном носителе, являющимся неотъемлемой частью Программы.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-технические условия.

3.1.1. Перечень помещений Университета и/или медицинской организации, предоставленных структурному подразделению для образовательной деятельности:

№№	Наименование ВУЗА, учреждения здравоохранения, клинической базы или др.), адрес	Этаж, кабинет
1	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России	344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Суворова, 119/80 (Литер А, 1

		<i>этаж). Помещения для проведения занятий практического типа</i>
2	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России	<i>344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38 (Литер: Б-А, 8 этаж)</i>

3.1.2. Перечень используемого для реализации Программы медицинского оборудования и техники:

№№	Наименование медицинского оборудования, техники, аппаратуры, технических средств обучения и т.д.
1.	<i>Маска для сердечно-легочной реанимации, одноразового использования</i>
2.	<i>Ларингеальная маска</i>
3.	<i>Мешок само расправляющийся типа Амбу</i>
4.	<i>Гель для проведения ультразвукового исследования</i>
5.	<i>Перчатки смотровые/процедурные</i>
6.	<i>Дефибриллятор</i>

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.

3.2.1. Литература

№№	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы, кол стр.
	Основная литература
1.	<i>Интенсивная терапия : национальное руководство. В 2-х т. Т. 1/ под ред. И. Б. Заболотских, Д. Н. Проценко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 1151 с.</i>
2.	<i>Интенсивная терапия : национальное руководство. В 2-х т. Т. 2/ под ред. И. Б. Заболотских, Д. Н. Проценко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 1048 с.</i>
	Дополнительная литература
1.	<i>Рекомендации по проведению реанимационных мероприятий Европейского совета по реанимации (пересмотр 2015 г.). Обзор основных изменений, утвержденные Российским Национальным Советом по реанимации [Электронное издание] / под ред. члена-корреспондента РАМН В.В. Мороза. М., 2015. 20 с.</i>

3.2.2. Информационно-коммуникационные ресурсы.

№№	Наименование ресурса	Электронный адрес
1.	Официальный сайт Минздрава России	http:// www.rosminzdrav.ru
2.	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России	http://cr.rosminzdrav.ru/
3.	Сайт национального совета по реанимации	https://www.rusnrc.com/
4.	Консультант Плюс: справочная правовая система	www.consultant.ru
5.	Госреестр лекарственных средств	https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx

3.2.3. Автоматизированная система (АС ДПО).

Обучающиеся, в течение всего периода обучения, обеспечиваются доступом к автоматизированной системе дополнительного профессионального образования (АС ДПО) sdo.rostgmu.ru.

Основными дистанционными образовательными технологиями Программы являются интернет-технологии с методикой синхронного и/или асинхронного дистанционного обучения. Методика синхронного дистанционного обучения предусматривает on-line общение, которое реализуется в виде вебинара, онлайн-чата, виртуальный класс. Асинхронное обучение представляет собой offline просмотр записей аудиолекций, мультимедийного и печатного материала. Каждый слушатель получает доступ к учебным материалам портала и к электронной информационно-образовательной среде.

АС ДПО обеспечивает:

- возможность входа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по Программе;
- доступ к учебному содержанию Программы и электронным образовательным ресурсам в соответствии с формой обучения (тестовые задания, интернет-ссылки, нормативные документы);
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной (при наличии) и итоговой аттестаций.

3.3. Кадровые условия.

Реализация Программы обеспечивается научно-педагогическими работниками кафедры анестезиологии и реаниматологии лечебно-профилактического факультета.

Доля научно-педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, модуля, имеющих сертификат специалиста по анестезиологии-реаниматологии, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу, составляет 100%.

Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и/или ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу, составляет 80%.

Доля работников из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью реализуемой Программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих Программу, составляет 60%.

Профессорско-преподавательский состав программы

№	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень,	Должность	Место работы
---	-------------------------	-----------------	-----------	--------------

п/п		ученое звание		(основное/ совмещение)
1.	Лебедева Елена Александровна	д.м.н., доцент	заведующий кафедрой	основное
2.	Стаканов Андрей Владимирович	д.м.н	доцент кафедры	совмещение
3.	Куртасов Александр Александрович	к.м.н., доцент	доцент кафедры	основное
4.	Ващенко Валерий Григорьевич	к.м.н.	доцент кафедры	основное
5.	Чардаров Карп Никитич	к.м.н.	ассистент кафедры	основное
6.	Белюсова Марина Евгеньевна	к.м.н.	ассистент кафедры	основное
7.	Бычков Алексей Анатольевич	к.м.н., доцент	доцент кафедры	совмещение
8.	Мартынов Дмитрий Викторович	к.м.н., доцент	доцент кафедры	совмещение
9.	Васильев Вячеслав Владимирович	к.м.н.	доцент кафедры	совмещение
10.	Попов Роман Владимирович	к.м.н.	ассистент кафедры	совмещение
11.	Свиридкина Дина Ивановна		ассистент кафедры	совмещение
12.	Шарнина Анастасия Дмитриевна		ассистент кафедры	основное

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1. Оформление тестов фонда тестовых заданий.

к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации врачей

«Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора
(правила эксплуатации и безопасности использования)»

со сроком освоения 18 академических часов

по специальности Анестезиология-реаниматология, Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндова-скулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология, Стоматология детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия.

1	Кафедра	<i>Анестезиологии и реаниматологии</i>
2	Факультет	Лечебно-профилактический
3	Адрес (база)	344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38 (Литер: Б-А, 8 этаж)
4	Зав.кафедрой	Лебедева Е.А.
5	Ответственный составитель	Лебедева Е.А.
6	E-mail	air@rostgmu.ru
7	Моб. телефон	8-928-229-6294
8	Кабинет №	Кабинет заведующего кафедрой
9	Учебная дисциплина	Анестезиология-реаниматология
10	Учебный предмет	Анестезиология-реаниматология
11	Учебный год со-	2023

	ставления	
12	Специальность	Анестезиология-реаниматология, Авиационная и космическая медицина, Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Бактериология, Вирусология, Водолазная медицина, Гастроэнтерология, Гематология, Генетика, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Клиническая фармакология, Колопроктология, Коммунальная гигиена, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Лечебное дело, Мануальная терапия, Медицинская биофизика, Медицинская биохимия, Медицинская кибернетика, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Общественное здравоохранение, Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндова-скулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Сексология, Сердечно-сосудистая хирургия, Стоматология, Стоматология детская, Стоматология общей практики, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Судебно-медицинская экспертиза, Судебно-психиатрическая экспертиза, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия
13	Форма обучения	Очная
14	Модуль	<i>Расширенная сердечно-легочная реанимация с применением дефибриллятора (правила эксплуатации и безопасности использования)</i>
15	Тема	1.1
16	Подтема	-
17	Количество вопросов	20
18	Тип вопроса	<i>Single, multiple</i>

Список тестовых заданий

1	1	1			
1			Ваше первое действие при обнаружении человека, лежащего на полу		
			Позвать на помощь		
			Позвонить в скорую помощь		
	*		Убедиться в отсутствии опасности		
			Начать оказывать помощь человеку		
1	1	2			
1			Как следует располагать ладони на грудной клетке взрослого человека и подростка для проведения закрытого массажа сердца		
			На границе нижней и средней части грудины		
			На мечевидном отростке грудины		
	*		На средней части грудины		
			На верхней части грудины		
1	1	3			
1			Оптимальный ритм компрессий при закрытом массаже сердца детям старше 1 мес до пубертатного периода в минуту должен составлять		
			80-99		
			50-70		
	*		100 -120		
			121-130		
1	1	4			
1			После того, что Вы убедились в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (пострадавший лежит на полу) необходимо (назовите порядок действий)		
	*		Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи		
	*		Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»		
	*		Призвать на помощь: «Помогите, че-		

			ловеку плохо!»		
1	1	5			
1			Подготовка к компрессиям грудной клетки включает в себя		
	*		Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему		
	*		Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды		
	*		Вторую ладонь положить на первую, соединив пальцы обеих рук в замок		
	*		Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего		
1	1	6			
1			Как называется острое нарушение дыхания в результате механического препятствия в верхних дыхательных путях		
	*		Асфиксия		
			Асистолия		
			Арефлексия		
			Афазия		
1	1	7			
1			Время до первой компрессии должно составлять		
	*		секунды		
			5 минут		
			1 минуту		
1	1	8			
1			На какую глубину необходимо производить вдавливание грудной клетки у взрослого пациента и подростка		
			Не менее одной трети переднезаднего диаметра грудной клетки		
			Не менее 4 см		
			Не более 5 см		

	*		Не менее 5 см и не более 6 см		
1	1	9			
1			При остановке сердца эпинефрин необходимо вводить взрослому в дозе		
		*	1 мг каждые 3-5 мин		
			0,06 мг/кг каждые 3-5 мин		
			0,5 мг каждые 3-5 мин		
			10 мг каждые 3-5 мин		
1	1	10			
1			Правильный алгоритм при остановке дыхания и кровообращения у взрослого		
			определение проходимости дыхательных путей, определение пульса, реакция зрачков на свет, сердечно-легочная реанимация в соотношении 30:2		
			определение пульса, определение проходимости дыхательных путей, сердечно-легочная реанимация в соотношении 15:2		
			обеспечение безопасности для себя и окружающих, определение сознания и дыхания, определение пульса, вызов скорой помощи, сердечно-легочная реанимация в соотношении 30:2		
	*		обеспечение безопасности для себя и окружающих, определение сознания и дыхания, вызов скорой помощи, сердечно-легочная реанимация в соотношении 30:2		
1	1	11			
1			Частота и глубина компрессий при сердечно-легочной реанимации у взрослого человека должна составлять		

	*		100-120 в мин, 5-6 см		
			60-80 в мин, 5-6 см		
			120-140 в мин, 3-4 см		
			80-100 в мин, 3-4 см		
1	1	12			
1			Дефибрилляция применяется при		
	*		фибрилляции желудочков		
			полной АВ-блокаде		
			асистолии		
			фибрилляции предсердий		
1	1	13			
1					
			Лидокаин не применяется		
	*		для профилактики фибрилляции же- лудочков при остром инфаркте мио- карда		
			для лечения желудочковой экстра- систолы		
			для лечения желудочковой тахикар- дии с удовлетворительной гемоди- намикой		
			в лечении рефрактерной фибрилля- ции желудочков		
1	1	14			
1			Перед началом работы дефибрилля- тора		
	*		осмотреть аппарат в целом и убе- диться в отсутствии следов масел и жировых загрязнений		
	*		проверить исправность состояния изоляции электропроводки, кабеля, штекера, электродов, датчиков		
	*		проверить отсутствие трещин и про- колов резиновых деталей, повреж- дений узлов и деталей аппарата и комплекта запасных частей, пра- вильность установки переключателя напряжения сети		

1	1	15			
1			При эксплуатации дефибриллятора запрещается		
	*		нарушать порядок работы с аппаратом, установленный заводом-изготовителем		
	*		медицинскому персоналу устранять неисправности в аппарате		
	*		подключать аппарат к источнику питания, не проверив визуально состояния шнуров и электродов, а также при снятом корпусе		
	*		для подзарядки дефибриллятора необходимо использовать специально предназначенное зарядное устройство; при использовании других зарядных устройств существует опасность удара током.		
1	1	16			
1			При работе с дефибриллятором		
	*		возле пациента имеет право находиться только медицинский персонал, выполняющий эту процедуру		
	*		необходимо помнить, что накопительный конденсатор заряжается до высокого напряжения, поэтому при завершении работы с аппаратом необходимо убедиться, что произведен сброс заряда		
	*		Не следует допускать случайного нажатия кнопки "Заряд", так как при установке переключателя доз воздействия в любое другое положение и нажатой кнопке "Заряд" начинается заряд конденсатора до высокого напряжения		
	*		Не следует допускать случайного нажатия при заряженном аппарате кнопки дефибрилляции (разряда), а		

			также случайного касания электродов и касания электродами металлических поверхностей. Изолирующая часть электродов должна быть сухой		
1	1	17			
1			При использовании дефибрилятора следует соблюдать требования к обращению с электродами дефибрилятора		
	*		Электроды дефибрилятора не должны соприкасаться с другими электродами или металлическими частями, находящимися в контакте с пациентом		
	*		Другие электромедицинские приборы (например, измерители кровотока), которые могут не иметь защиты от дефибрилляции, должны быть отсоединены от пациента во время дефибрилляции		
1	1	18			
1			Требования охраны труда при работе с дефибрилляторами:		
	*		Во время дефибрилляции запрещено касаться пациента		
	*		Необходимо исключить контакт между телом пациента и металлическими частями кровати или носилок		
	*		Во избежание опасности взрыва запрещено пользоваться дефибрилляторами во взрывопожарных помещениях, а также в помещениях с высоким содержанием кислорода вблизи горючих веществ (газов)		
	*		Во время работы дефибрилятора необходимо временно прекратить подачу кислорода (искусственную вентиляцию легких) во избежание		

			повышения содержания кислорода вблизи дефибрилляционных электроприборов		
1	1	19			
1			Какие устройства необходимо использовать для собственной защиты при проведении искусственного дыхания пострадавшему при сердечно-легочной реанимации		
	*		маска для сердечно-легочной реанимации, одноразового использования		
			салфетки марлевые медицинские стерильные		
			маска медицинская нестерильная 3-слойная из нетканого материала с резинками или с завязками		
			бинт марлевый медицинский стерильный		
1	1	20			
1			Требования охраны труда при работе с дефибрилляторами:		
	*		Производить эксплуатацию дефибриллятора необходимо в соответствии с указанным в паспорте диапазоном температуры и влажности		
	*		Перед очисткой прибора необходимо отсоединить его от сети, удалить подзаряжаемую батарею		
	*		Перед очисткой "утюжков" необходимо отсоединить их от прибора		
	*		Запрещается использовать легко воспламеняющиеся жидкости для очистки прибора		